

Sommaire

1. Rappels et principes fondamentaux
2. Problèmes sur les diagrammes des efforts internes
3. Contrainte et déformation – cas avancés
4. Flexion composée et flexion déviée
5. Torsion et problèmes complexes de torsion
6. Sollicitations combinées et superposition
7. Cas pratiques en génie mécanique
8. Applications en génie civil
9. Problèmes synthèses et exercices de difficulté supérieure